Issue Classification												

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/688,081	ALLEN ET AL.
Examiner	Art Unit
Robert Hodge	1745

	ISSUE CLASSIFICATION																		
	ORIGINAL CROSS REFERENCE(S)																		
CLASS SUBCLASS CLASS										SI			SUBCLA			CK)			
42			97												100				
		MAI O	<u> </u>																
				CATION															
н о	1	M	2/	10											····			<u> </u>	
				<i>(</i>															
				<i>.</i>															
				,															
			:::::/ :::::::::::::::::::::::::::::::	,															
			/									::::: :::							
								A 4	/								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	Rob	ert H	odge	4/24	1/07			a' S	V						Total Claims Allowed: 8				
1				r) (D					THAN	CRE	EAU								
\mathbf{X}	0.04	A	١, ,	A.	1/2	n K				EXAM		/	.,/_		O.G.				.G
/10)	\mathcal{U}	بر ا	$\mu \mu$	(C)	¥://	ן ט אַן			nary Ex			u/2 (Date)	,s /07		Prini	Claim(s)	Prin	t Fig.
	egal ins	strume	nts Exa	miner)	(Uat	e)		(Fill	nary EX	ummet)		(Cale)				1			9
	Claims	renu	mbere	d in th	e san	ne orde	r as p	resen	ted by	y appli	cant	□ c	PA		ПТ	.D.		☐ R.1.47	
									<u> </u>				II						Γ
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
11.	Ö		i <u> </u>	O ji		iI	ŎŢ.		i I	ō '		ίĽ	O jr		ίĽ	O ji		证	Ö
1	1	}	-	31			61	1		91	}		121			151			181
2	2			32			62		<u> </u>	92			122		ļ	152			182
3	3	1	<u> </u>	33			63	1	 	93	}		123			153			183
4	4	1		34			64	1		94			124			154			184
5	5]		35			65	1		95			125			155			185
6	6]		36			66			96			126			156			186
7	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159			189
-	10			40			70			100			130			160			190
 	11		 	41			71 72			101			131 132			161 162			191 192
	13		<u> </u>	43		-	73			103			133			163		+	193
	14			44			74	1 - 1		104			134			164			194
	15			45			75			105			135			165			195
	16]		46			76			106			136			166			196
	17	1		47			77			107			137			167			197
<u> </u>	18			48			78			108			138			168			198
<u></u>	19		<u> </u>	49			79			109			139			169			199
8	20			50	}	\vdash	80	-		110			140			170			200
	21	1	-	.51 52			81 82.	ł	<u> </u>	111	}		141 142			171 172			201
-	22.	1	<u> </u>	53			83			113	}		142			173			202
	24	1	1	54			84	1		114	}		144			174			203
	25	1		55			85	1		115			145			175			205
	26]		56			86]		116			146			176			206
	27]		57]		87			117	Ì		147			177			207
	28			58			88		<u> </u>	118	·		148			178			208
	29	1	<u> </u>	59			89			119			149			179			209
1	30	1	1	60	I	1	90		l	120	i !		150		İ	180			210